

## 12月20日(土)南山学園研修センター大ホール

13:00 – 13:10	Opening Session –Masanori Fushimi (Nanzan University)–	
13:10 – 14:10	Session 1 座長：渡部 大輔 (東京海洋大学)	
	ネオ屋台設置によるにぎわい効果の計測 ～筑波大学社会系実験を通して～	椎名 愛実 (筑波大学)
	眺望点変更による景観分析	今 佐和子 (筑波大学)
	国勢調査・来街者調査を用いた商店街活性化策の提案	廣川 貴久 (中央大学)
休憩		
14:20 – 15:20	Session 2 座長：鈴木 勉 (筑波大学)	
	ブラジル人集住都市への提言～水海道を主たる事例として～	畠野 真一 (筑波大学)
	地方自治体間の施設サービス水準比較 –アウトプット指標からアウトカム指標へ–	淵田 隆臣 (筑波大学)
	他者依存性を考慮した防災行動モデルの提案 –防災ブームは起こりうるか?–	廣井 悠 (東京大学)
休憩		
15:35 – 17:05	Session 3 Chair : Masanori Fushimi(Nanzan University)	
	Cooperation in Transportation of Perishable Products Li Jun ( Southwest Jiaotong University )	
	Toward Semantic Urban Space: Ubiquitous Space Information Modeling and Applications Choi Jin-Won ( Yong-sei University )	
休憩		
17:20 – 18:00	Session 4 Chair : Atsuo Suzuki(Nanzan University)	
	Extension of the Kernel Density Estimation and Other Methods from Homogeneous Spaces to Networks Kokichi Sugihara ( Univeristy of Tokyo )	

## 12月21日(日)南山大学名古屋キャンパス J棟1階Pルーム

10:00 – 11:00	Session 5 Chair : Hidetoshi Miura(Meikai University)	
	Path Counting Methods and their Applications Tatsuo Ohyama ( National Graduate Institute For Policy Studies ) p-Concert Problem on a Network Ken-ichi Tanaka ( University of Electro-Communications) Exploring Network Effects of Point-to-Point Networks: An Investigation of the Spatial Entry Patterns of Southwest Airlines Oum Tae-Hoon ( Nanzan University )	
休憩		
11:15 – 12:15	Session 6 座長：鳥海 重喜（中央大学）	
	ロジットモデルを用いたリニア中央新幹線の需要予測 利用頻度を考慮した商品普及の微分方程式モデル ご当地キャラクターからみる地域ブランドに関する計量的考察	三浦 英俊（明海大学） 鶴飼 孝盛（南山大学） 山田 真梨子（筑波大学）
昼食		
13:15 – 14:15	Session 7 座長：小林 隆史（筑波大学）	
	高次の直交距離を用いた施設配置の分析 将来人口の不確実性を考慮した施設の立地場所と立地タイミングの同時決定モデル 集団経路探索行動における情報共有の有効性に関する理論的研究 - 経路障害発生時の誘導計画への応用を目指して -	宮川 雅至（山梨大学） 八木 恭子（東京大学） 田治 剛有（京都大学）
休憩		
14:30 – 15:30	Session 8 座長：宮川 雅至（山梨大学）	
	マルコフモデルを用いたパチスロ遊戯の停止問題 日本 OR 学会研究発表会プログラムの自動生成 東京 23 区におけるオフィスビルの収益性に関する分析 -賃料・空室率の時系列データに基づくエリアクラスタリングと 空室・入居日数の確率モデルによる空室率の推定 市街地における巡回パトロール経路の最適化に関する研究	田中 祐介（中央大学） 鈴木 敦夫（南山大学） 松原 周平（京都大学） 神山 直之（京都大学）
15:30 – 15:40	Closing Session –Takeshi Koshizuka (University of Tsukuba)–	